Index of Claims

Application No

10/671,240

Examiner

TEAROE, BRIAN J.

Art Unit

Applicant(s)

Andrea M. Valenti

3643

√ Rejected
= Allowed

	(Through numeral)
-	Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected	k
-------------	---

I Interference

Α	Appeal

0

Objected

											_
r		,									۱. '
Cla	im					Date	•				
	ਲ	4445/19/64									
Final	Original	9									
i <u> </u>	Ori										
		(v)									
	1										
	2	√,									
	3	V									
	1 2 3 4 5 6	V					ļ.,,				١
	5	√									
		√									:
	7 8	J						<u></u>			
	8										ŀ
	9	$ \mathbf{\Lambda} $						_			1
	10	0 =					_				
	11	=					_				
	12			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_	
	9 10 11 12 13 14 15 16	<u> </u>		ļ			_	_	_		
	14				ļ			<u> </u>		<u> </u>	ŀ
	15			 			<u> </u>	<u> </u>			
	16						<u> </u>	<u> </u>			
	17 18			<u> </u>				<u> </u>	ļ		ŀ
	18	ļ					_	<u> </u>		ļ	
	19						<u> </u>				
	20									<u> </u>	
	21					<u> </u>	ļ			ļ	ľ
<u> </u>	22						<u> </u>	<u> </u>			
	23					ļ	<u> </u>	ļ			
ļ	24	-					_		<u> </u>		١.
ļ	25						ļ	ļ	ļ		-
ļ	26						ļ		ļ		l
<u> </u>	27	ļ		ļ	<u> </u>		_	_			l
ļ	28	_		ļ			_	<u> </u>	_	_	ŀ
	29	_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
	30			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	ļ	
	31	<u> </u>		_	_	_			<u> </u>	ļ	
	32			-				-	ļ	ļ	
	33			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_		ļ. <u>.</u>	
	34	 				\vdash	\vdash	1		 	
	35	 		 		 	 	 	 		
	36		<u> </u>	 							ľ
	37	_		<u> </u>	 	 	 			 	{
<u> </u>	38		ļ		 		 	 	 		ŀ
			<u> </u>	_			 —	 		-	
	40			\vdash	 	 	 			-	
-	41		_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	
	42	-	-	-		├	-	 	├		
<u> </u>	43		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
<u> </u>	-	-		 —	 	 	 —	 	├─	├—	
<u> </u>	45					⊢	\vdash		\vdash		ŀ
<u> </u>	46 47	 	 	 	\vdash	\vdash	\vdash		-	 -	-
	48			-					-		
	49	-	-								1
-	50					 				\vdash	
L	JU										۱.

	Cla	im					Date)				
	Final	Original										
•."		51										:
		52										
		53										
: :		54										
		55										-:
· · .		56										:
		57										·-:
		58										. ;
; ;		59										-=
		60										
		61										
. :		62										
		63										.:
		64					_					
		65										
		66			<u> </u>	_						-
•		67			ļ	ļ						
		68			_	_	_					
		69			_							Ī
		70		_	_							
		71 72			├							
		73			-		ļ		_			:
		74			 	-	 					
. ·		75		<u> </u>	\vdash							
	- 	76					 	\vdash				4.
.:.		77						<u> </u>				
		78										
		79										
- :		80										
		81										
	<u> </u>	82										
		83					<u>L</u>					
		84					<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	1
	ļ	85			_	_	_	<u> </u>	_			
	ļ	86	_	_	_	_	<u> </u>	_	_		_	
:	ļ	87				_			_			
· · · · · ·		88	_	<u> </u>	_	<u> </u>	 			<u> </u>	_	
	<u> </u>	89 90		 		-	├─		_			ŀ
		91	\vdash	-	╁							
	<u> </u>	92	-	ļ	╁				 	 		- -
		93	\vdash									
		94					-		-		<u> </u>	:
	 	95			 	 		 		 		
`:- : :-		96						 		\vdash		
		97			-				<u> </u>	-		
		98										
		99										
. :		400			Г		T	1	$\overline{}$	1		:

100

Image: Triangle of the control of the contr	Cla					Date					
102	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101				_,					
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148 149 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149		103				·					
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149											
109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			ļ						
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>				_	-			_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149					\vdash						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149			_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			-								
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149				 							
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			_	\vdash							
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		 	_		-						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149				\vdash			 				\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				一		 					
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		 									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 148 149				<u> </u>	ļ	ļ	_	<u> </u>			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ļ		_		ļ		 		_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>	<u> </u>	_					_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-	_	├		_			-	
137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-						-	\vdash
138					┢	-		_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				┢	╁┈	ļ	}	-	 		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	-		\vdash			-	
141 142 143 144 145 146 147 148 149									<u> </u>		
142 143 144 145 146 147 148 149					<u> </u>						
144											
145		143									
146		<u>. </u>									
147											
148		 				<u> </u>	ļ				
149											
)											Ш
150		<u> 150</u>				<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>			Ш